Index of Claims

Δnn	lication	ո/Contr	AI NA
722	ilicatioi	,,001101	VI 11U.

10/523,982

Examiner

Anoop Singh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAKIZURA ET AL.

Art Unit

1632

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

0

Objected

E E																														
1 + 51 101 102 102 102 102 103 103 104 103 104 105 105 106 105 106 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 108 108 108 108 108 109 109 109 100 110 110 111 111 100 110 111 100 110 111 100 110 111	Cla	aim	Date						Claim Date								<u> C</u>	laim	Date											
2	Final	Original	4/28/06								:	Final	Original								Final	Original								
100		1	+		T								51	П	\dashv	十	T	П	T	\Box		101								
3		2	+		寸				Т								 		T	$\neg \neg$					İ		П			_
5 6 6 106 106 106 106 107 107 107 107 108 108 108 108 108 108 108 109 100 100 600 110 110 111			+		\neg	\neg	П						53	П	_															
66 56 106 107 7 557 108 107 108 9 59 109 109 109 109 11 60 110 111 1		4																				104								
7 68 107 107 8 9 108 59 10 60 110 110 11 61 111 111 12 62 112 112 13 63 113 114 15 65 115 115 16 66 116 117 17 67 117 117 18 68 118 118 19 69 119 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 24 24 74 124 124 25 75 126 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31		5											55			\perp											Ш			_
8 9 108 109 109 109 109 110 111 66 110 111			<u> </u>		\perp								56					Ш						_	<u> </u>	_	Ш	_		
9 10 10 60 110 110 111	ļ					_	Ш		_				57		_	_	1_				<u> </u>		\sqcup	Ц	ļ					
10			<u> </u>						<u> </u>			<u> </u>	58		4	_	↓_	\sqcup	_		<u> </u>		\perp	_	↓					_
11	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash \vdash$		\dashv	Ш				_	<u> </u>	59	\sqcup	_	+	+	-	-		-		\vdash		 	-	\vdash	-		_
12			 		_				_			<u> </u>				+	+	Н	\vdash	+				+	+	\vdash	Н	-		
13				H	-	\dashv	-				\dashv	-		\vdash			+-	Н	\vdash	\dashv	\vdash		 -	┿	 		Н	\dashv		
14		12	 				\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	\vdash		\vdash	\dashv		+	\vdash	-	+			\vdash	+	╁		Н	-		
15	<u> </u>		\vdash	H	-	\dashv	H	H	\vdash		-			1-1	-+	+	+	Н	\vdash	\dashv	-		-	+	\vdash		Н	\dashv	_	
16		15	┢	\Box	\dashv	\dashv	H		\vdash		-		65	1				Н	\vdash	\dashv					┼╌		Н	\dashv	_	_
17			┢	H	7		H							Н	\dashv		┰	Н	\dashv	-				+	\vdash	_		一	-	
18 19 68 118 119 20 70 120 121 21 71 122 122 22 73 123 122 23 74 124 125 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 129 29 79 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 133 131 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 138 138 39 99 99 140 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 140 141 141 44 94			✝	\Box	\dashv	ヿ	П	\vdash	_	_					\dashv	\top	\top	Н	\dashv	$\dashv \dashv$		117		+-				T		_
19					\dashv	ヿ			\vdash							7		П						\top						_
120		19			\neg		П						69									119		1	Т			_		
22 123 122 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 128 128 128 129 128 129 129 129 129 129 130 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 136 136 136 136 136 136 136													70				1					120								
23 24 73 123 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 140 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144<		21											71																	
24 74 124 125 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 136 137 136 137 136 137 137 138 138 138 138 138 139 141 141		22				_										\perp		Ш		\perp		122							·	
25 75 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 148	ļ								<u> </u>						_	┸	_	Ш	Ш			123					Ш			
26 76 126 127 128 127 128 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 145 145 145 146 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149					_	-			ļ							_	_						\perp	4	┡	_	Ш	_		
27 28 77 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 137 136 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 145 145 145	L	25	<u> </u>		_				_		_	<u> </u>		Ш	_	_	4_	Ш	\dashv	\rightarrow			\vdash	\bot	\vdash	<u> </u>				
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 149 149			! —			\dashv			<u> </u>					\vdash	\dashv	+	_	Н	\dashv		<u> </u>	126	-	_	1	<u> </u>	\vdash			
29 79 30 80 31 81 32 82 33 131 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99 146 97 48 99 149 149			ļ			\dashv	_							$\vdash \vdash$	-	+	+-			\dashv	-		\vdash	-	-	<u> </u>				-
30 80 31 31 32 33 33 83 34 35 36 85 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 49 99 148 99 148 149	<u> </u>	28	-	\vdash	-+	\dashv					-	-		\vdash	_		_	-			-	120			╁┈	1		-		
31 81 32 131 33 132 34 134 35 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99 148 99 148 148 49 149		29	┢	\vdash	-	\dashv	H				_			╁╌┤		-+-	+	\vdash	-			129		╌	╁╌			-	_	
32 82 33 132 34 133 35 84 36 136 37 86 39 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 149	-		├	\vdash			Н	_			\dashv	-		\vdash	\dashv		+	Н	\vdash	+	-				┢		\vdash	\dashv		
33 83 133 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149	-		\vdash	\vdash	\dashv	-	\vdash				-	-	82	\vdash	\dashv	+	+	Н	\vdash	\dashv		132		\dashv						г
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99 134 135 136 137 138 139 139 140 141 141 142 142 143 144 145 146 146 147 148 148 149 149				H						-		-		i	\dashv	\dashv	+	\vdash	\vdash					\top	1					Ė
35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99			✝			\neg			_	\vdash					\neg	\top	1-			-1-				1	1					
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		35		П	一								85									135		$oxed{oxed}$						
37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		36											86									136		m I						
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		37											87									137	Ш							
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149									匚					Ш									Ш	Ţ		<u> </u>	Ш		L	L
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39	_	Ш	\dashv			L_					89	Ш	\perp	\perp	4_	Ш	Ш	$ \!$	igspace	139	\sqcup	_	 	_	Ш			<u></u>
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	ļ	40	<u> </u>	Ш							Ш		90		_	\bot	4	Ш	\sqcup		ļ	140	\perp	\bot	_	<u> </u>				<u> </u>
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	\sqcup	_				_	<u> </u>	Щ			\vdash		+	+	\vdash	\sqcup	-		141		+-	+	├	_	-		H
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-			-					<u> </u>	⊢-	\square	-		\vdash	_		+-	\vdash	$\vdash \vdash$		-				+-	\vdash	\vdash			-
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-		\dashv			<u> </u>	H	 	$\vdash \vdash$	-		$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$		-			+-	+	\vdash	\vdash	_	_	
46 96 47 97 48 98 49 99	-	44	┼-	\vdash	\dashv		\vdash		\vdash	┝	\dashv	-	94	\vdash		+	+	-	$\vdash \vdash$		\vdash		\vdash	+	+	 	\vdash		<u> </u>	\vdash
47 97 48 98 49 99	-		+	\vdash	\dashv	_	 	-	-	╁─	\dashv	-		╂═┦	\dashv	+	+	\vdash	\vdash	+		146	 -	+	+	\vdash			_	\vdash
48 98 49 99	-		+	$\vdash \vdash$	\dashv		 	-	1-	╁	\dashv			┿	\dashv	+	+	\vdash	\vdash	$\dashv \dashv$			\vdash	+	+	t	 	-	-	\vdash
49 99 149 149	-		t	\vdash	十		-	 	一	 	\dashv			\vdash	\dashv	十	+	 	\vdash	$\dashv \dashv$		148	$\vdash \vdash$	+	+	\vdash				_
50 100 150 150		49	T		1		Т			\vdash	\Box		99	\vdash	7	\top	\top		H	一一				╅	†		\vdash		-	Г
		50	t	\Box	寸		П	 	<u> </u>	 				\sqcap		\top	\top	П				150			1		Г			